

医用变压器绝缘监视仪

产品名称	医用变压器绝缘监视仪
公司名称	合肥远江电源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区都市科技工业园1号楼
联系电话	18095652186 18095652186

产品详情

hdb-7100/g20绝缘监视仪作为医用it隔离电源系统的配件。配有专用电流互感器，采用高精度的专用模数转换芯片，分辨率达24位，理论课达微安级的测量精度。采用与任何医疗场所对剩余（漏电）电流检测要求的高标准。 内部具有蜂鸣器和继电器报警系统，在检测出有超限剩余电流回路时。蜂鸣器报警同时相应的继电器闭合，因此可在现场和远处安装报警系统。具有rs485通信接口，采用非标的modbus rtu通信协议，一边与本公司的hdb-7100型it隔离电源系统集中显示器组网，也可与本公司开发的cendisplay上位软件配套使用。

-绝缘检测 hdb-7100/g20系列绝缘监视仪用于监视医用it系统中绝缘，检测值从0-999k 。准确的全量程参数标定、全量程的报警设置，当测量值小于设定值时启动报警程序，根据用户自定义或标准要求来定义报警输出方式，也可与其他参数进行任意组态报警，面板指示灯亮。 -负载检测 hdb-7100/20g绝缘监视仪通过与我公司生产的hdb-7100/ct50专用电流互感器配套使用，可实现主母线上的负载电流进行检测，最大测量电流达900a，采用24ad芯片具有较高的测量精度，当显示值大于设定值时，启动报警程序。

-温度检测 hdb-7100/20g绝缘监视仪监视监视医用变压器运行的温度，防止过载等情况造成温度过高而损坏变压器，当医用变压器温度达到绝缘监视仪设定的预警值时，绝缘监视仪可先启动散热风扇给医用变压器做降温处理，若温度继续升高达到报警值时启动声响报警并伴随继电器输出，用户可另接其他报警设备。

说明表格 供应电源 dc24v 供电功率 小于4w

绝缘测量 0~999k 绝缘报警 0~999k 电压测量 0-1000v/ac 电压报警 0-1000v/ac

温度测量 0-300 温度报警 0-300 电流测量 0-900a

电流报警 0-900a 输出负载 5a/250v(av),5a/30v(dc) 报警方式 无源继电器输出

通讯协议 rs485 通讯协议 非标modbus通讯 通讯距离 1200m

安装方式 标准35mm导轨安装或螺丝安装